

▶ **Réglette étanche LED à détection RS PRO
Connect 5100 SC**
● **steinel**

Caractéristiques produits

IK	07
Type de source	LED
Type de luminaire	Réglettes
Flux (lm)	4250
Hauteur (mm)	58
Largeur (mm)	87
Longueur (mm)	1370
Puissance (W)	31
Durée de vie moyenne (h)	60000
Température de couleur (K)	4000
Tension (volt (V))	220-240
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

Descriptif

Utilisation : parkings couverts, zones extérieures protégées, locaux à ambiance humide, ateliers, etc.

Corps en polycarbonate.

Température de fonctionnement : -20 °C à +40 °C.

Module LED intégré.

Détecteur hyperfréquence 360°, portée réglable de 1 à 10 m.

Interrupteur crépusculaire.

Temporisation : 5 s

-60 min.

Mise en réseau possible via bluetooth, pilotable depuis un smartphone ou une tablette.

Durée de vie moyenne : 60 000 h.

IRC > 80.

IP66 – IK07.

Classe II.



Les + produits

Mise en réseau sans fil, réglage du niveau d'éclairage et du balisage.

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.